

【東日本大震災発生から10年間のイオンディライトグループの災害対応記録1/4】

発生時期	災害名称	災害概要	イオンディライトグループの主な支援内容
2011年3月11日	東日本大震災 	<ul style="list-style-type: none"> <li>・東北地方太平洋沖にて、日本の観測史上最大のマグニチュード9.0、最大震度7の地震が発生。東日本各地で大きな揺れや津波、火災が発生し、甚大な被害をもたらした。また、揺れと津波によって、福島第一原子力発電所の事故（メルトダウン）をもたらした。</li> <li>・当社が管理する多くのお客さま施設においても被害が発生。複数の施設が営業停止に追い込まれた。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・応援人員※1,2の派遣 延べ2,500名超</li> <li>・警備員 60名派遣</li> <li>・災害対応資機材の手配（消火器・発電機・仮設トイレ・燃料など）</li> <li>・支援物資（水、食品、生活用品）の供給</li> <li>・落下物の撤去、破損物の回収や廃棄手配</li> <li>・給水設備仮復旧可能な水源の確保</li> <li>・床下/床上浸水後の消毒/洗浄</li> <li>・自動販売機の商品補充</li> <li>・計263物件への衛生資材の供給</li> <li>・破損設備の復旧工事対応 など</li> </ul>
2013年2月2日	十勝地方南部地震	<ul style="list-style-type: none"> <li>・北海道十勝地方南部を震源にマグニチュード6.5、最大震度5強の地震が発生。</li> <li>・複数のお客さま施設で被害が発生。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・落下物の撤去、破損物の回収や廃棄手配</li> <li>・スプリンクラー設備噴出に伴う設備復旧、清掃</li> <li>・破損設備の復旧工事対応 など</li> </ul>
2014年11月22日	長野県神城断層地震	<ul style="list-style-type: none"> <li>・長野県北部を震源にマグニチュード6.7、最大震度6弱の地震が発生。</li> <li>・複数のお客さま施設で被害が発生。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・落下物の撤去、破損物の回収や廃棄手配</li> <li>・泡消火設備噴出に伴う設備復旧、清掃</li> <li>・破損設備の復旧工事対応 など</li> </ul>

【東日本大震災発生から10年間のイオンディライトグループの災害対応記録2/4】

発生時期	災害名称	災害概要	イオンディライトグループの主な支援内容
2015年8月12日	天津滨海新区倉庫爆発事故 	<ul style="list-style-type: none"> <li>・中国天津市の経済開発区にて科学薬品倉庫に端を発する爆発事故が発生。</li> <li>・近隣エリアのお客さま施設や当社現地法人の事務所において被害が発生。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・落下物の撤去、破損物の回収や廃棄手配</li> <li>・有害物質が飛散している可能性を考慮し、施設内各所の除染作業</li> <li>・害虫駆除</li> <li>・破損設備の復旧工事対応 など</li> </ul>
2016年4月14日 ～4月16日	平成28年熊本地震 	<ul style="list-style-type: none"> <li>・熊本県熊本地方にて、マグニチュード6.5~7.3、最大震度7の地震が複数回発生。その後も熊本県、大分県にて余震が続き、数ヶ月間にわたり多くの人々が避難生活を強いられた。</li> <li>・当社が管理する多くのお客さま施設において被害が発生。複数の施設が一時営業停止に。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・応援人員<sup>※1,2</sup>の派遣 延べ1,200名超</li> <li>・災害対応資機材の手配（テント・仮設トイレ・散水トイレ・発電機など）</li> <li>・支援物資（水、食品、生活用品）の供給</li> <li>・落下物の撤去、破損物の回収や廃棄手配</li> <li>・床下/床上浸水後の消毒/洗浄</li> <li>・破損設備の復旧工事対応 など</li> </ul>
2018年6月18日	大阪府北部地震 	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大阪府北部を震源地にマグニチュード6.1、最大震度6弱の地震が発生。</li> <li>・建物密集地である都市部での発生により近畿全域のお客さま施設で多くの被害が発生。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・応援人員<sup>※1</sup>の派遣 延べ186名</li> <li>・災害対応資機材の手配（消火器・発電機・仮設トイレ・燃料など）</li> <li>・泡消火/スプリンクラー設備噴出に伴う設備復旧、清掃</li> <li>・近畿圏全域でのエレベーター停止に伴う閉じ込め確認、設備復旧</li> <li>・その他破損設備の復旧工事対応 など</li> </ul>

【東日本大震災発生から10年間のイオンディライトグループの災害対応記録3／4】

発生時期	災害名称	災害概要	イオンディライトグループの主な支援内容
2018年6月28日～7月8日	平成30年7月豪雨 	<ul style="list-style-type: none"> <li>・台風7号および梅雨前線を契機とした集中豪雨により、西日本の13府県にわたる広範囲に被害が発生。</li> <li>・当社が管理するお客さま施設の多くで冠水や浸水が発生。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・応援人員<sup>※1</sup>の派遣 延べ328名</li> <li>・災害対応資機材の手配（消火器・発電機・仮設トイレ・燃料など）</li> <li>・支援物資（水、食品、生活用品）の供給</li> <li>・冠水・浸水後の施設内外の洗浄/消毒</li> <li>・断水時の給水車手配・浄水場からの運搬および仮設給水作業</li> <li>・上水復旧時の水質チェック</li> <li>・仮設電源の設置</li> <li>・浸水に伴う漏電調査・機器故障復旧 など</li> </ul>
2018年9月6日	北海道胆振東部地震 	<ul style="list-style-type: none"> <li>・北海道胆振地方中東部を震央にマグニチュード6.7、最大震度7の地震が発生。被災による発電所の相次ぐ停止により、大規模停電が発生。</li> <li>・道内全域での停電により、多くのお客さま施設で被害が発生。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・応援人員<sup>※1</sup>の派遣 延べ171名</li> <li>・災害対応資機材の手配（消火器・発電機・仮設トイレ・燃料など）</li> <li>・支援物資（水、食品、生活用品）の供給</li> <li>・常用発電機/非常用発電機の稼働</li> <li>・復電に伴う設備の点検・復旧作業 など</li> </ul>

【東日本大震災発生から10年間のイオンディライトグループの災害対応記録4 / 4】

発生時期	災害名称	災害概要	イオンディライトグループの主な支援内容
2021年2月13日	福島県沖地震  	<ul style="list-style-type: none"> <li>・福島県沖を震源にマグニチュード7.3、最大震度6強の地震が発生。</li> <li>・東北地方の広範囲にわたり、多くのお客さま施設で被害が発生。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・応援人員<sup>※1</sup>の派遣 延べ519名</li> <li>・災害対応資機材の手配（消火器・発電機・仮設トイレ・燃料など）</li> <li>・支援物資（水、食品、生活用品）の供給</li> <li>・落下物の撤去、破損物の回収や廃棄手配</li> <li>・破損したスプリンクラーの復旧</li> <li>・スプリンクラーや給排水管の破損に伴う浸水の排水、および清掃</li> <li>・エレベーター停止に伴う閉じ込め確認</li> <li>・破損設備の復旧工事対応 など</li> </ul>

※1 応援人員労働時間8時間/1日=1名で換算（地震発生より約1か月間）

※2 イオンディライトグループ各社、協力会社の合算